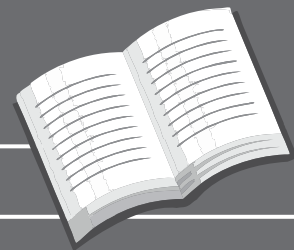


Monteringsanvisning MA 2.P.7

Varmeledningsplate



Produktbeskrivelse

Varmeledningsplatene er produsert i ren aluminium, med spor for gulvvarmerør. Produktet brukes i trebjelkelag, spaltegulv, trinnlydsplater, EPS-plater og sponplater. Platene har knekkeanvisninger på ca. 450, 600 og 950. Over platen legges det normalt gips, parkett + ullpapp eller sponplater.

Montering

Vi anbefaler at man benytter hansker ved håndtering av varmeledningsplatene.

Sponplater for 16/17 mm rør

For montering i sponplater er det viktig at det freste sporet ikke er under 18,2mm. Sporet må være godt rengjort og ikke ha noen form for fremmedlegemer. Standard sponplate må heller ikke ha vært utsatt for fukt.

Deretter legges varmeledningsplaten ned i sporene. Se til at platen ligger fast. Hvis det er fare for at platen løsner, bør den settes fast med bruk av stifter, lim eller annet feste-materiell.

Følg sponplateleverandørens anbefalinger. Mellomrom på minimum 10mm. Platene må ikke overlape hverandre.

Silencio Thermogulv

Platene legges løst ned i utfreste spor i Silencio Thermogulv. Platene må legges etter hverandre med mellomrom på minimum 10mm (må ikke overlape).

Spaltegulv

Ved montering i spaltegulv stiftes platene på en side. Viktig at platene ikke overlapper hverandre sideveis og i lengderetning. Hva som skal være mellom varmeledningsplate og overgulv, følg gulvleverandørsens anbefalinger.

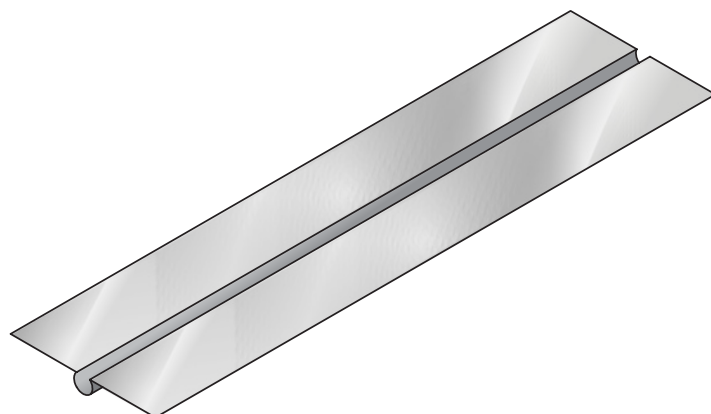
Forvaltning, drift og vedlikehold (FDV)

Påse at det er god kontakt mellom varmeledningsplate og overgulv, dette gir den beste varmeoverføring.

Vanntemperaturen må ikke overstige gulvleverandørens anbefalinger.

Avfallshåndtering

Aluminium leveres til godkjent mottak av metaller og kan smeltes om.





For tilbehør og andre produkter innen vannbåren varme, se variantvvs.no

Vi tar forbehold om endringer uten forvarsel og skrivefeil i trykt materiell og på nettsiden.

Last alltid ned siste versjon fra variantvvs.no